



Registratore ip per 8 canali e 16 mpx di risoluzione con 8 porte PoE

NVR4108HS-8P-EI

CARATTERISTICHE DI RETE

Porte PoE	8
Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sí
Visione remoto	Browser Web / App per smartphone e software Hik-Connect.
Tipo PoE	802.3at / af
Consumo PoE	25.5W per porta / 72W in totale
Software	IVMS
App	Hik-Connect

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	16 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	256Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Canali che supportano la massima risoluzione di registrazione	2
Modalità di registrazione	Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Risoluzioni	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF
La larghezza di banda in uscita	256Mbps

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	53V
Consumo (w)	10W
Amperaggio	1800mA

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Cambio di scena	Sí
Privacy Mask	Sí

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	920 g
Peso con confezione	2100 g
Telaio	1U

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Risoluzione HDMI	4K
Resolución VGA	1080P
Segnali video simili	HDMI e VGA (configurabile)
Segnali video indipendenti	HDMI e VGA (configurabile)

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 8 / 9
Modalità di backup	USB / dispositivo di rete
Búsqueda inteligente	Sí
Riproduzione sincronizzata	8

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	93%

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di facce	12 rostros procesados por segundo
Numero di canali con riconoscimento facciale	Riconoscimento facciale video a 1 canale
Gestione del database	Fino a 10 database con 20.000 volti in totale / Consente di aggiungere nome a nome / sesso / data di nascita / nazionalità / indirizzo / informazioni di identificazione a ogni immagine del viso.

technical datasheet

SMD PLUS **Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)**

Rilevazione del movimento **Se**

STORAGE

Numero di hard disk supportati **1**

Dimensione massima del hard disk (unità) **16 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Tecnología **IP**

Serie **Serie 4**

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore **Processore integrato di livello industriale**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

VIDEO

Canali IP **8**

METADATI

Faccia **Sesso / età / occhiali / barba / maschera / espressione**

AUDIO

Ingressi audio **1**

Uscite Audio **1**

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi **2 canali / 10 regole IVS per ogni canale**

Tipo di identificazione **Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e intrusione**

INGRESSI/USCITE

USB 2.0 **2**

